

„Innovationen aus
Kompetenz“

Getafil N

Polyamid 6.6 hochfest endlos Nähgarn
für industrielle Anwendungen

Getafil N

Polyamid 6.6 hochfest endlos Nähgarn für industrielle Anwendungen.



Einsatzgebiete:

- Lederwaren
- Schuhe mit hohem Anforderungsprofil (Bergschuhe, Trekkingschuhe, Arbeitsschuhe)
- Taschen
- Schwergewebe
- Filter
- Technische Gewebe

Produktvorteile:

- Universell einsetzbarer Nähfaden
- Kein Faserabrieb, da dieser Nähfaden aus Filamenten (Endlos-Garnen) hergestellt wird
- Sehr klares Nahtbild und gute Vernähbarkeit
- Hohe Reißfestigkeit und hohes Arbeitsvermögen
- Gute Laugenbeständigkeit und hervorragende Scheuerbeständigkeit

	Et. 20	Et. 30	Et. 40	Et. 60
Höchstzugkraft (N):	98	66	50	33
Bruchdehnung (%):	24	23	23	23
Laufänge (m/kg):	6.250	9.350	12.400	18.300
Aufmachung:	1.600 m KS	2.400 m KS	3.200 m KS	4.800 m KS
Verpackungseinheit:	8 KS	8 KS	8 KS	8 KS

Wir bieten diese Garne auch mit einer wasserabweisenden Ausrüstung („imprägniert“) an.

Weitere Konstruktionen, Aufmachungen und unsere Farbenkarte sind auf Anfrage erhältlich.

Kontakt: T: +49 (0) 7561 9098-0
info@gruschwitz.com

